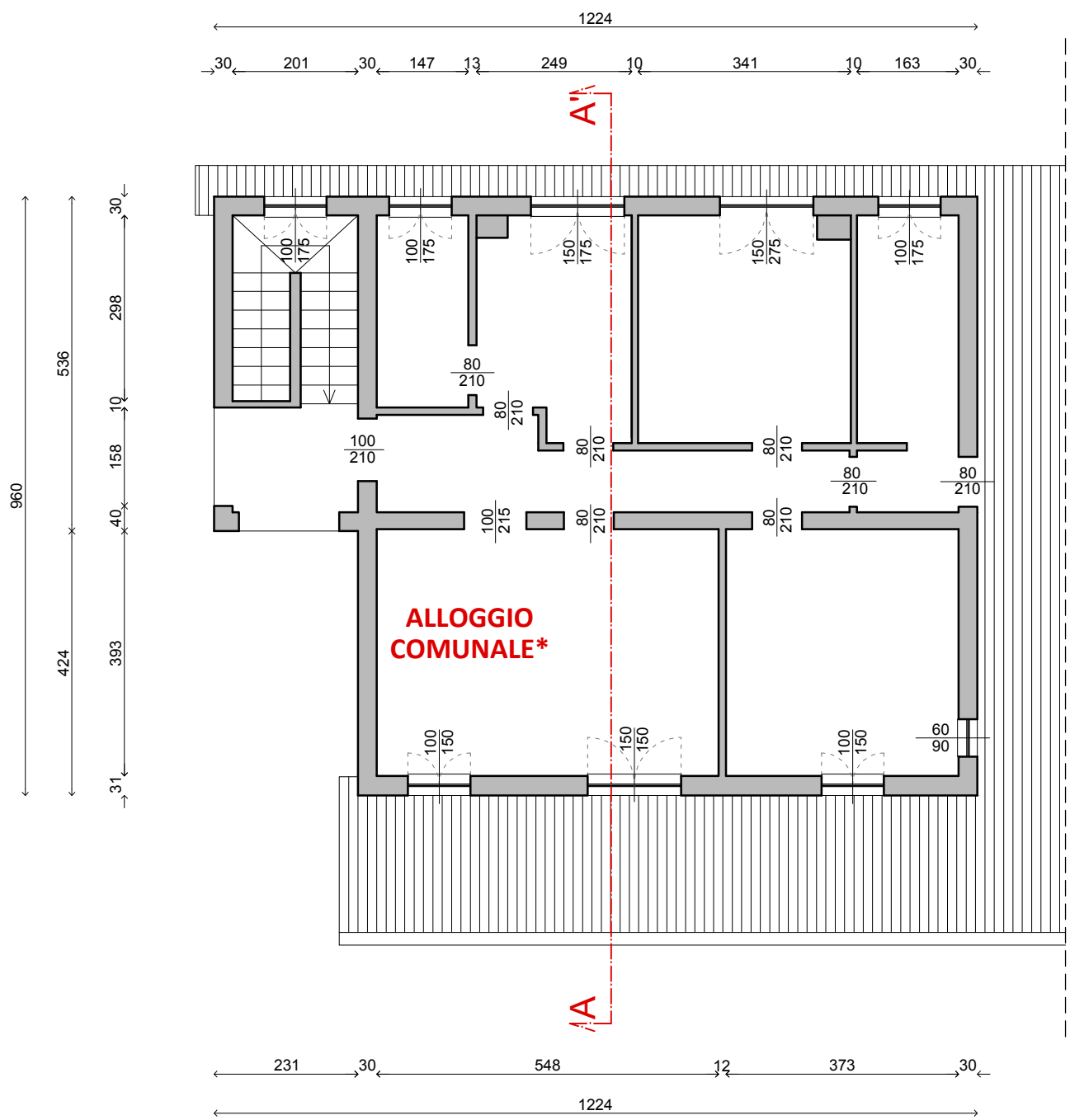
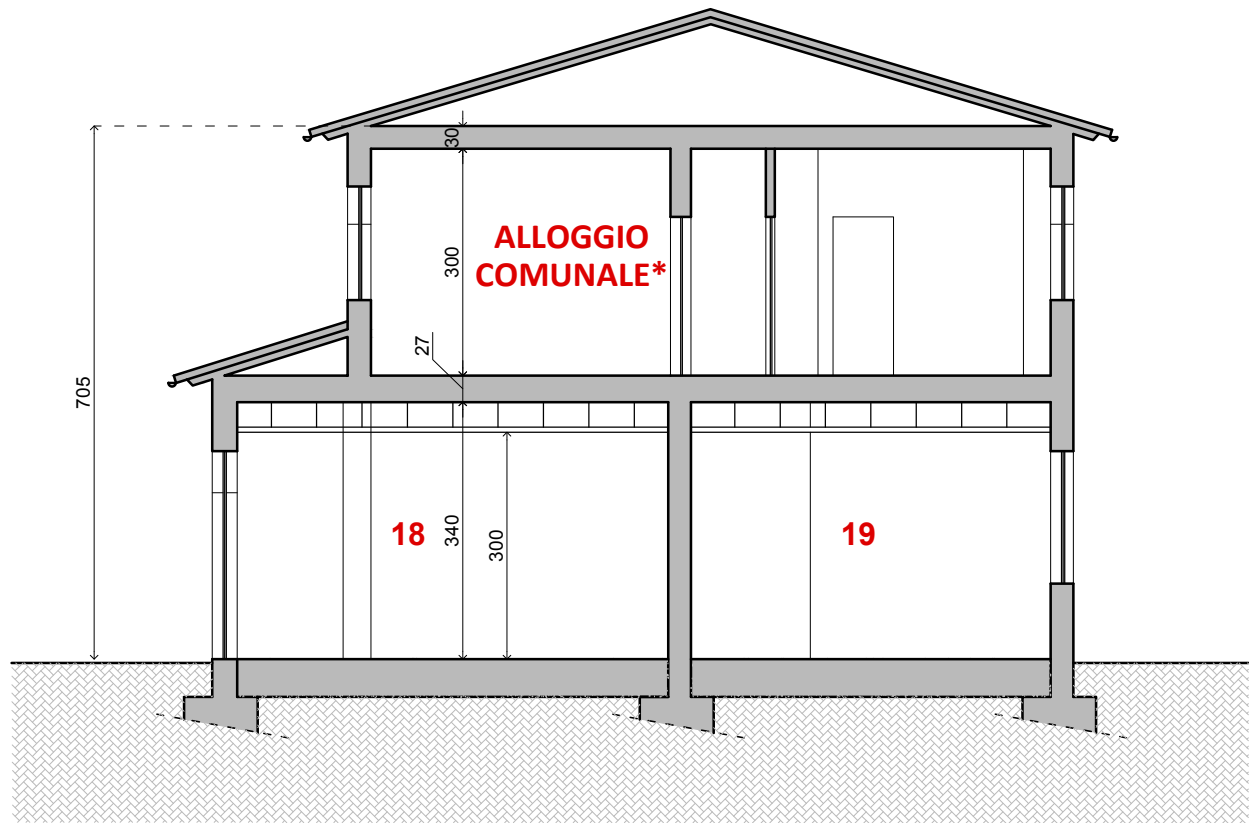


pianta piano terra _ scala 1:100



pianta piano primo _ scala 1:100



sezione A-A' _ scala 1:100

	LOCALE	SUPERFICIE LOCALE Su (mq)	SUPERFICIE AERANTE Sfa (mq)	R.A. Sfa/Su	SUPERFICIE ILLUMINANTE Sfi (mq)	R.I. Sfi/Su
01	Ingresso	12,49	3,15	0,252	4,13	0,330
02	Accoglienza/comunicazione/area ludica	31,71	12,28	0,387	12,52	0,395
03	Attività per piccoli gruppi	33,46	5,84	0,175	5,96	0,178
04	Disimpegno 1 (locale armadietti bimbi)	19,06	-	-	-	-
05	WC utenti	20,34	5,84	0,287	5,96	0,293
06	Disimpegno 2	7,93	3,51	0,443	3,53	0,445
07	Ripostiglio	6,02	-	-	-	-
08	Ricreazione comune/Riposo divezzi	45,68	34,02	0,745	34,83	0,762
09	Corridoio	16,36	-	-	-	-
10	Ufficio segreteria	12,89	2,39	0,185	2,39	0,185
11	Riposo lattanti	34,57	5,78	0,167	7,76	0,224
12	Disimpegno 3	1,52	-	-	-	-
13	WC personale	3,85	0,95	0,247	1,64	0,426
14	AntiWC/Spogliatoio personale	5,57	6/12 vol/h	-	-	-
15	WC H	5,15	2,92	0,567	3,88	0,753
16	Disimpegno/ripostiglio	6,34	-	-	-	-
17	Lavanderia/ripostiglio	4,06	1,43	0,352	2,39	0,589
18	Distribuzione pasti	36,49	8,76	0,240	8,94	0,245
19	Porzionamento/riscaldamento pasti	18,55	3,37	0,182	2,39	0,129
20	Dispensa	5,94	0,95	0,160	1,64	0,276
21	Locale tecnico	11,65	-	-	-	-

*L'alloggio comunale posto al primo piano sarà oggetto di interventi di ripristino delle finiture a seguito delle opere strutturali necessarie per il miglioramento sismico dell'edificio nel suo complesso.



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - COMPONENTE 1 – POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITÀ INVESTIMENTO 1.1: PIANO PER ASILI NIDO E SCUOLE DELL'INFANZIA E SERVIZI DI EDUCAZIONE E CURA PER LA PRIMA INFANZIA

RICONVERSIONE SCUOLA DELL'INFANZIA IN ASILO NIDO:
INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ARCHITETTONICA,
EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E ADEGUAMENTO ANTISISMICO



PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
EG02b – ARCHITETTONICO – STATO DI PROGETTO - GEOMETRICO

marzo 2023

progetto architettonico

arch. Sara Bodini
via Bembo 23
26100 Cremona
C.F. BDNSRA76E69D150N
P.IVA n. 01375370192
e-mail sarabodini76@gmail.com

progetto strutturale ed impiantistico

MetroQ Engineering srl
sede legale via degli Artigiani 2
26030 CICOGNOLA (CR)
sede operativa via Milano 20
26100 CREMONA (CR)
e-mail info@metro-q.it